

※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。

(2006.10. 062) 2011.11. 062

3

4

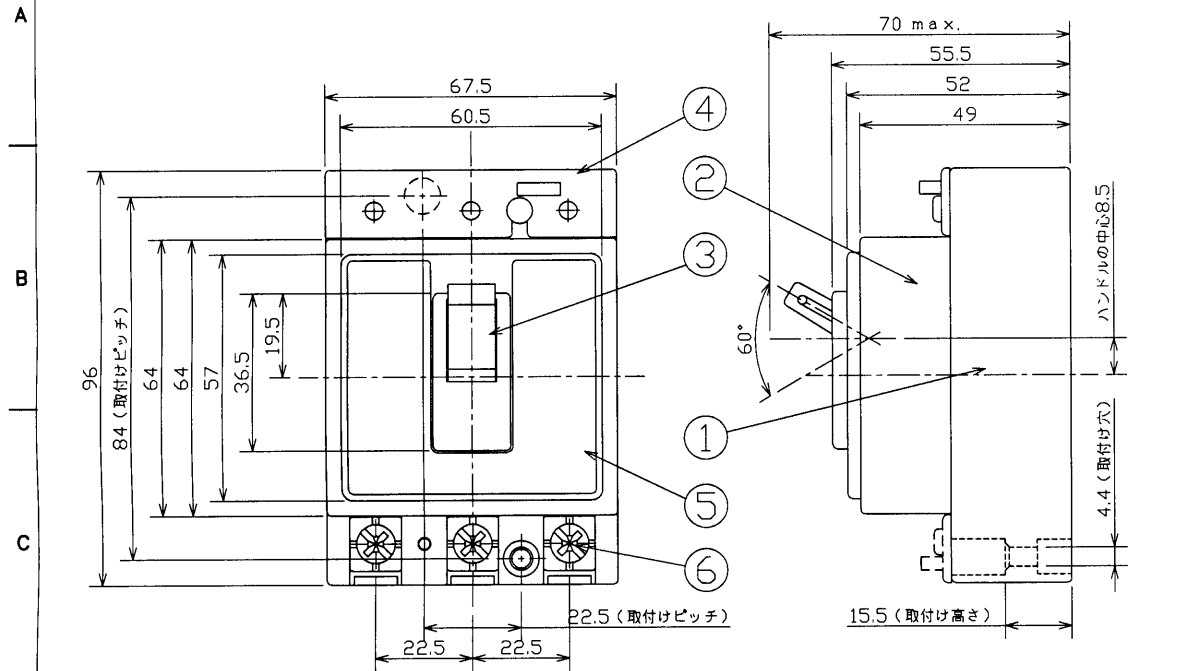
5

6

7

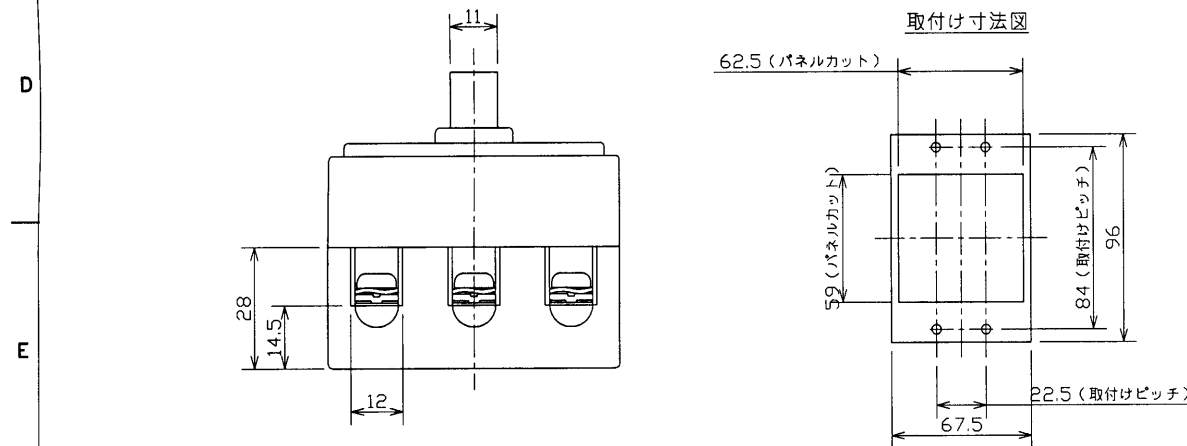
8

部番	部 品 名	個数	材 質	摘 要
1	ベース	1	P F 樹脂	—
2	カバー	1	P F 樹脂	—
3	ハンドル	1	POM (ポリアセタール樹脂)	—
4	端子カバー	2	A B S 樹脂	—
5	銘板	1	—	—
6	端子ねじ	6	—	M5



仕様

形番	MB33V3.7KW16A
定格電圧	AC220V
適合電動機	3.7kW
設定電流	16A
定格遮断電流	2,500A
極・素子数	3P3E
基準周囲温度	40℃
端子構造	電線接続圧着端子接続兼用
使用可能圧着端子	5.5-5, 8-5, 14-5
端子ねじの大きさ	M5
付属品	丸木ねじ (φ3.5×25)



承認 APPROVED BY	担当 CHARGED BY	名 称 TITLE
鈴木	鎌田	東芝モーターブレーカ
形 名 MODEL NO.		MB33V3.7KW16A
図面番号 DRAWING NO.		AA2006-04217-02
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION
尺度 SCALE		単位 UNITS mm

日本国内専用 (Use only in Japan)